



SILICON POWER SSD UD80 500GB M.2 PCIe

Indeks: 169001 Producent: SILICON POWER COMPUTER & COMMUNICAT Kod producenta: SP500GBP34UD8005

Cena: **251.10 zł**

Opis

SILICON POWER SSD UD80 500GB M.2 PCIe

Producent: SILICON POWER COMPUTER & COMMUNICAT

Produkt:

- **Nazwa:** SILICON POWER SSD UD80 500GB M.2 PCIe Gen3 x4 NVMe 3400/2300 MB/s
- **Opis:** SILICON POWER UD80 - SSD - 500 GB - wewnętrzny - M.2 2280 - PCIe 3.0 x4 (NVMe)
- **EAN:** 4713436147251
- **Gwarancja producenta:** 60 miesięcy w serwisie

Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** SSD - wewnętrzny
- **Pojemność:** 500 GB
- **Rodzaj obudowy:** M.2 2280
- **Interfejs:** PCIe 3.0 x4 (NVMe)
- **Cechy:** 3D NAND Technology, Low-Density Parity Check, cache SLC, obsługa HMB (Host Memory Buffer), NVM Express (NVMe) 1.4, Ochrona RAID
- **Szerokość:** 2.2 cm
- **Głębokość:** 8 cm
- **Wysokość:** 3.5 mm
- **Waga:** 8 g

Wydajność

- **Szybkość wewnętrzna danych:** 3400 MBps (odczyt) / 3000 MBps (zapis)

Niezawodność

- **MTBF:** 1,500,000 godziny

Rozszerzenie i łączność

- **Interfejsy:** 1 x PCI Express 3.0 x4 (NVMe) - M.2 Card
- **Kompatybilna Wnęka:** M.2 2280

Oprogramowanie & Wymagania systemowe

- **Wymagany system operacyjny:** Windows 8.1 / 10 / 11

Różne

- **Zgodność z normami:** BSMI, FCC, RoHS, WEEE, KC, Green Dot, UKCA

Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - 5 lat

Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** 0 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 70 °C

Parametry

Producent	Silicon Power
Model	SP500GBP34UD8005
EAN	4713436147251
Interfejs	inny
Seria	SP500GBP34UD8005
Kod producenta	4713436147251
Format dysku	inny
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.15
Stan	Nowy